Index of Claims

Application/Control No.

10/798,550

Examiner

Tu X. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FEBVRE ET AL.

Art Unit

2618

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J		Ь	٠
Cla	Date									
Final	Original	9/14/05	3/28/06	9/14/06	1/31/07					
	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	╁	\vdash	╁	-
	2		\Box			T	1	T		
	3									
	4									
	5	_		_			ļ	_	<u> </u>	Ш
	6	_		_	_	ļ.,	_	_	_	Ш
-	1 2 3 4 5 6 7 8	┝	-	-	┡	┝	╀	╀	┼	
	0	╆	-		┝	├	╀	-	╌	-
	10		-	-	┝	╁	╁╴	╁	┢	\vdash
	11	 			-	\vdash	$^{+-}$	╁	\vdash	Н
	12					\vdash	T	T	T	Н
	13									П
	14									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30							L	\Box	\Box
	16	L.				_	┞	<u> </u>	ļ	Li
	17	<u> </u>	_			<u> </u>	├-	 	<u> </u>	
\vdash	18	 			-	-	├—	╀	┝	H
	19	v	V	۷ ۷	۷	┝	├	⊢	 -	Н
	21		v	v		┢	┢	┢	\vdash	Н
	22	V	v v	V	v v		\vdash	\vdash	╁	\vdash
	23						T	\vdash	T	
	24									
	25							_	ļ	
	26						<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	27	Ш		Щ		_	L	┝	ļ	Ш
	20	-				┝	_	⊢	┝	
	30	-				 	⊢	⊢	├	Н
	31	Н			-	\vdash		-	-	Н
	32				-		t		<u> </u>	Н
	32 33									П
	34									
	35 36							L		\Box
	36		\dashv				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	37 38	\vdash			_	-	-	_	<u> </u>	Н
	39	$\vdash \vdash$	-		-	<u> </u>	-	\vdash	H	$\vdash \vdash$
	40	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv		-	┢	\vdash	├-	\vdash
	41	\vdash	\dashv	-			-	-		\vdash
	42			\neg	_		 			\vdash
	43									
	44									
	45			\Box						
	46	$\perp \downarrow$	_	_						Ш
	47		4	_			<u> </u>	_	ļ.	
	48 49	-	-		-			_	Н	-
	50	-	-	\dashv	\dashv		_	_	Н	\dashv
	J		!		!			l i		1

Cl	aim	T			,					—
0.0		\vdash	Τ	T	Τ-	Date	e T	т		т-
Final	Original									
	51 52	L	L	L	L	匚	匚	匚	L	L
	52									
	53			$ \mathbb{L} $		厂				
	54 55			\Box						
	55	L	oxdot	L	L					
	56			L						
	57		L	\mathbb{L}						L
	58	L	<u> </u>			L				L
	59	上	1		L	L	L		<u> </u>	L
<u></u>	60	<u> </u>	丄	丄	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	辶	<u>_</u>	L
<u></u>	61	_	_	↓_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	匚	匚	L	_
<u> </u>	62	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚		<u> </u>	L
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L
	64	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	$ldsymbol{f eta}$	L
	65	igspace	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	_	L
	66	ــــ	乚	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oxed}}}$	<u> </u>	<u> </u>	igsqcup	<u> </u>	<u> </u>	L
	67	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\perp		<u> </u>	<u> </u>	
	68	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			L	<u> </u>
<u> </u>	69	$oxed{\bot}$	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	
<u></u>	70	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	 	L		<u> </u>	L	L	L
	71	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	Ш	L
	72	<u> </u>	丄	L	<u></u>		\bigsqcup		Ш	L
	73	<u> </u>	ot	<u> </u>	_	igspace	Ш	<u></u>	L	<u> </u>
	74 75	<u> </u>	乚	<u> </u>	辶	igspace	Ш		_	<u> </u>
<u> </u>	75	ldash	 	Щ	igspace	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>
	76 77	_	匚	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	_
	7/	<u> </u>	<u> </u>	 	igspace	\sqcup			Ш	$oxed{oxed}$
\vdash	78	igspace	Щ	 	igspace	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	79	\vdash	↓	Щ	Щ	\sqcup	Ш	\square	Щ	L
	80	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	\sqsubseteq	<u> </u>
\vdash	81	\vdash	<u> _</u>	igspace	Щ		Щ	Ш	Щ	<u> </u>
\vdash	82	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	 	\square	Щ	\sqcup	\vdash
\vdash	83	\vdash	-	\vdash	Щ	 	\square	\vdash	Щ	<u> </u>
	84 85		 	├		Щ	\vdash	Ш	$\vdash \vdash$	_
-	85	\vdash	<u> </u>	 -	 	Щ	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
-	86	\vdash	\vdash	 	Щ	$\vdash \vdash$	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	
\vdash	87 88	\vdash		Н	 	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	$\vdash\vdash$	-
\vdash			 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	<u> —</u>
-	89	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash		$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	90	\vdash	-	\vdash		-			\vdash	<u>—</u>
\vdash	91 92	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$			-	\dashv	
	93		Н	\vdash		\vdash	\rightarrow	\vdash	\dashv	-
\vdash	93	\vdash		\vdash	 				\dashv	
\vdash	95		$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash			-		—
\vdash	96	\dashv	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	.—			
		\dashv	 	\vdash		\dashv			\dashv	-
	97 98	\rightarrow	—	\vdash	\dashv		-	-	\dashv	
-	98	-	\dashv	\vdash	 		-		\rightarrow	
-	100	-	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv		
1 1	1001		/ /	1 1	1	-1			. 1	

Cl	Date									
	Τ	П	Г	Г	Т	Π		1	П	
Final	Original					1				
ᇤ	Ē		1							i
	101	T	_	\vdash	1	\vdash	┢	1	T	\vdash
	101 102		 	1	T	T	Т		1	
	1 1/12			T	T	Т	T	T		
	104 105			1	1				T	_
	105			Τ					1	
	106		П			Π			T	
	107 108							Ī	П	
	108					Т			Г	
	109				Г	T	Г			
	110 111			Γ						
	111			Г	Г				Г	
	112				L					
	112 113	1								
	114		Ĺ		L					
	115 116						Ľ			
	116	L							Π	
	117								Π	
	118			Γ						П
	118 119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125									
	124		L		_	$oxed{oxed}$			L	
	125	L		L						
	126 127 128 129 130 131	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	L			_		
	127		L	<u> </u>	_	L	匚	L		
	128	L_	_		L			<u>L</u>	_	Ш
	129							L_	乚	Ш
	130			L	_			_		Ш
	131	<u> </u>		_	_	_	L	_	<u> </u>	Ш
	132 133 134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L		Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ш
	134	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		Щ
	136		_	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	138	\vdash	_		_	H		_	_	Ш
	139		<u> </u>	<u> </u>		Н	_	<u> </u>	 	Щ
	140			<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	141		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		-	\vdash	Ш
\dashv	142	_		-		Н		_		\dashv
	143			<u> </u>	\vdash	Ш		_	L-	Щ
	144			Ш		Ш				Щ
	145		_	\vdash	_		_		Ш	
	146			<u> </u>	_	Ш	Щ		Ш	
	147	\square		\vdash		Ш			Щ	
	148			_		$\vdash \vdash$	_		\vdash	_
	149			$\vdash \vdash$		\dashv	_	_		_
	150	ot								